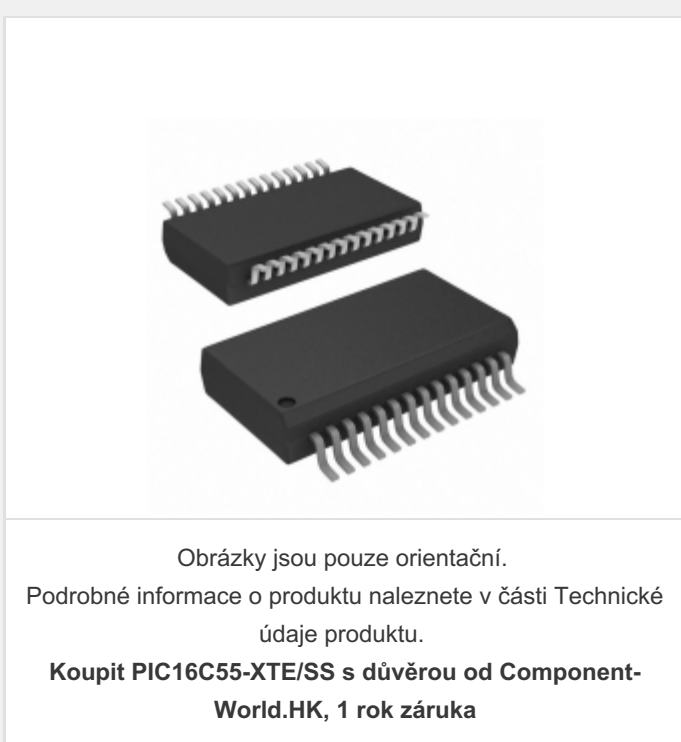


PIC16C55-XTE/SS



Part Number: [PIC16C55-XTE/SS](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP
Datový list: [PIC16C5x Data Sheet](#)
[MPLAB® ICE2000 Spec](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16C55-XTE/SS	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4354 pcs	Datový list	PIC16C5x Data Sheet MPLAB® ICE2000 Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3.25 V ~ 6 V
Dodavatel zařízení Package	28-SSOP	Rychlost	4MHz
Série	PIC® 16C	RAM Size	24 x 8
Typ programu Paměť	OTP	Program Memory Size	768B (512 x 12)
Periferní zařízení	POR, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	oscilátor Type	External
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	20
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 768B (512 x 12) OTP 28-SSOP
datové převodníky	-	jádro Velikost	8-Bit
core	PIC	Připojení	-
Číslo základní části	PIC16C55		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4354 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16C55-XTE/SS na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: PIC16C55-XT/SP Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C554-04/P Popis: IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XT/SO Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XT/P Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XT/SS Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C554-04/SO Popis: IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-RCI/SO Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C554-04E/P Popis: IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XTI/SO Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XTI/SP Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-RCI/SS Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XTE/P Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XTI/SS Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XTI/P Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-RCI/SP Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55/JW Popis: IC MCU 8BIT 768B EPROM 28CDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C554-04E/SO Popis: IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C554-04/SS Popis: IC MCU 8BIT 896B OTP 20SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XTE/SP Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: PIC16C55-XTE/SO Popis: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro PIC16C55-XTE/SS			
Micrel / Microchip Technology PIC16C55-XTE/SS.	PIC16C55-XTE/SS distributor	PIC16C55-XTE/SS dodavatel	PIC16C55-XTE/SS Cena
PIC16C55-XTE/SS Stáhnout datasheet.	PIC16C55-XTE/SS Datasheet.	PIC16C55-XTE/SS Stock.	koupit PIC16C55-XTE/SS.
Micrel / Microchip Technology PIC16C55-XTE/SS.	Microchip Technology PIC16C55-XTE/SS.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16C55-XTE/SS.	